- I	Cla	im			Date				i		Cla	im į				D	ate				1	Į Cia	um į				vai	æ				
	$\neg \neg$				T	$\top$			П				Т	Т	T	T	T	Γ						T	Γ					$\top$	$\top$	ᅥ
ŀ	=	ij		1 1	1			1			æ	틞		1	1	1						-8	igi					ļ		- 1	- 1	
	Final	Original		11				1			Final	Original			1		1	l				Final	Original		l			Į	- 1	- 1		1
		1				$\neg \neg$						51	T	1	T	$\top$	$\top$						101								$\top$	٦
	T	4					1	1				52		1	7	$\top$	1						102								丁	$\neg$
Ī	$\neg$	3		$\sqcap$		7	1					53	7		1		Ī						103								$\exists$	$\neg$
	一	4										54		$\top$									104									
ſ		\$		$\prod$								55		$\top$									105		_						$\Box$	
		6										56			$\perp$								106		<u></u>						_[	
		7										57										1.—	107	$\perp$								
		В			_	_l_		<u> </u>				58						ļ	ļ		]		103	_	_	ļ <u> </u>	 			_	!	
Ĺ	$\perp$	9 10						_	Ш			59	$\perp$										109	<u> </u>		<u> </u>			$\perp$			$\Box$
L		10				$\perp$						60					1_	<u> </u>				3	110						_	_	_1	_]
L		171					1_	L		l		61		$\perp$	┸	1.	_	L					111		_					_		
L	$\Box$	12				┸			Ш	[		62			$\perp$	$\perp$						ļ	112	1						_		
		13			$\perp$	$\perp$	1_					63	$\perp$					<u> </u>	$\Box$				113								$\perp$	
		14			$\perp$	$\perp$	1_		Ш		_	64		$\perp$	1		1_	ļ		Ш	_	-	114	1	_	L.	L					$\perp$
		15	_	$\sqcup$			丄	L	Ш			65			$\perp$		1_					-	115	1_							_	
L		16				┸				ŀ	_	66		$\perp$	┸	$\perp$	_	_				<u> </u>	116							1		
	_	7		$\sqcup$	$\perp$							67			$\perp$	$\perp$	$\perp$	<u> </u>				1	117	1								
L		18					_			l		68		┸	┸	$\perp$		<u> </u>	Ш		_		118							_	_	
		19										69			$\perp$	$\perp$							119			_						
. [		40										70	T		Т								120							- 1		
ı		21)	$\neg$						П	İ		71	1	1	$\top$	1	1				$\neg$	П	121	$\top$							$\neg$	
Ţ		22			7		$\top$		П	l		72	$\top$	$\top$	1		1				$\neg$		122								$\Box$	
Ī	$\neg$	23			T					- 1		73		1	7	1	T						123				-					
ſ		24	7	1.		1				ı		74	T		T	1		T					124	T								
Ī	$\neg$	25				1	Τ		П			75	T	Τ	1	$\top$							125	$\top$								
- 1		26			$\neg$	1	Т			Ī		76		T	T	T	1						126	I								
		27				$\top$				1		77		7	Т		1						127									
ſ		28				7					$\neg$	78			Т								128	_		L						
Ī		29	$\neg$	$\Box$								79		1			1						129				<u> </u>					$\Box$
	7	<b>30</b>										80		T	1		1						130									
	7	31)										81	1	1		$\top$					1		181	]								
	<u>ه</u> . ا	32			-1-	7				Ì		82	╗	1	1	T	7						132		]		ļ			•		
- 1	i	33	i			1	ì			Ì		83					1 "				1		133		l	Ì	1					
		34				$\top$						84			7	T	7						134			<u>L</u>					j	:
		35	$\neg$							Ī		85											135		<u> </u>	<u> </u>	<u>.</u>				!	
		36				T						86	J	$\top$	I	$\mathbf{I}^{-}$	$\mathbf{I}^{-}$						136				<u>L</u> _	l				
		37				$\neg$	1				$\neg$	87	T	Т	T				Π				137		<u> </u>	<u>L</u> _	<u>L</u> .					
		38			1	1	Γ					88		T			1		1				:38	i	]	1	:					
		39	$\neg$			T				ı		89	1		T								139			1			į			
1	$\neg$	40			1	T				1		90			T	7	T	Γ					140			1				L	_	
_ †		41		1-1-		1			$  \neg  $			91	1	7	1	$\top$	1	Г	<u> </u>				141	1		I	Ī		-		1	:
·		42	_	$\vdash$	+	+			$\vdash$			92	+	+	+	1	1-	1	1		$\Box$		142	1:-	1:	1	†  –			1	:	
<b> </b>		43	$\dashv$	1 1	+	+	1		H			93	+	1	+	+	$\top$	1	1				143	-	1	1	1	1	1	1		
1		44	$\dashv$	1 1	+		1	1	$\Box$			94	+		1	-1-			$\dagger$				145	<b>-</b>	T	1	i –	<del>                                     </del>	i	[		
- 1		45		1-1			1-					95	- -	- -		+	1	1	†-				1.45		1		1	Ţ	1	!		
f	. — —÷	46	+	1-1			1	1				96	+	1	7-	$\top$	_   _	1	1		<u> </u>		145 <u>]</u> 146	+	Ī		1		Ī			
1		47	$\top$	$\Box$	_	1-	1	1	$\vdash$			97	+	7	+	7	1	1	1				147	<u> </u>		Ī	1	1	1	l		
1		48		1-1	$\top$	$\top$	$\top$		H			98	$\top$	+	$\top$	$\top$	$\top$	$\top$	1				148	7	1_							_
ŀ		49	$\neg \vdash$	$\sqcap$	$\top$	$\top$			П			99		$\top$	$\top$	$\top$	$\top$		1				149	$\prod_{-}$					_	_	$\sqcup$	
1		50						7			_	100							1	1	1		150	7	1	1	1	1	1			1

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)